



10 de noviembre, 2011

CONTACTO:

Randy Smith

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

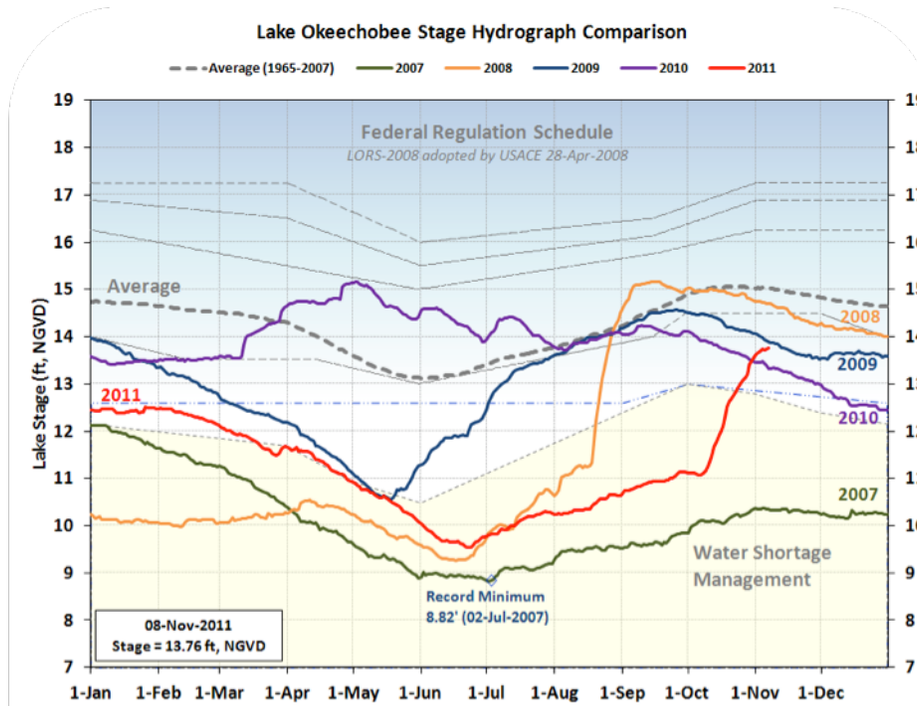
Oficina: (561) 682-2800; Celular: (561) 389-3386

NOTICIAS DEL SFWMD

Portal: www.sfwmd.gov/news

Twitter: twitter.com/sfwmd

La Lluvia Alivia la Escasez de Agua; El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Suspense las Órdenes de Emergencia
La Junta Directiva adopta advertencias de escasez de agua al encaminarse el sur de la Florida a la estación seca



Etapa de Comparación Hidrográfica del Lago Okeechobee Promedio (1965-2007)

La línea roja muestra el reciente ascenso en el nivel de agua del Lago Okeechobee, causando que cruce más arriba del nivel del año pasado, marcado con la línea morada

West Palm Beach, FL – En respuesta a las condiciones mejoradas del recurso hídrico regional, la Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) el día de hoy dejó sin efecto todas las órdenes de emergencia de la escasez de agua para el sur de la Florida, muchas de las cuales habían estado en vigor desde marzo de este año.

La Junta Directiva también declaró el día de hoy una advertencia de escasez de agua para instar a la vigilancia y la reducción voluntaria. Los cambios frecuentes en las condiciones del agua del sur de la Florida – y el pronóstico más seco que lo norma de La Niña – indican el posible regreso a una escasez de agua.

“Es un alivio ver una mejora en el suministro de agua en toda la región, especialmente considerando el pronóstico más seco que lo normal para los próximos meses,” dijo el Presidente de la Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida, Joe Collins. “Continuamos instando a las personas a conservar agua y a ser cuidadosos ya que todavía hay una posibilidad de que las condiciones secas regresarán en la primavera”.

La región de los 16 condados del Distrito permanece bajo medidas permanentes de conservación con la Regla de Irrigación para todo el Año que limita la irrigación de ornamentales a dos o tres días por semana basado en la localización. Para buscar por municipalidad, [oprima aquí](#). Los usuarios con permisos de agua tales como los viveros, agricultura y servicios públicos están requeridos a continuar cumpliendo con los términos de sus permisos.

Condiciones Mejoradas

La estación seca que se extendió desde octubre del 2010 hasta junio del 2011 fue una de las más secas en el record y requirió reducciones obligatorias de emergencia para proteger los recursos hídricos de serios perjuicios y para salvaguardar el suministro de agua.

El Distrito recibió 38.2 pulgadas de lluvia durante la estación húmeda de junio a noviembre, lo cual es 4.52 pulgadas arriba de lo normal lo que compensó para el déficit significativo de lluvia durante la anterior estación seca.

El record establecido de 9.8 pulgadas de lluvia en octubre fue dos veces y media el promedio para el mes y resultó en inundación localizada. El Lago Okeechobee, la Cadena de Lagos Kissimmee, las Áreas de Conservación de Agua y los niveles de agua subterránea mejoraron dramáticamente en las últimas semanas.

“El Distrito está almacenando tanta agua como le es posible dado el pronóstico de lluvia inferior al promedio para los meses venideros, mientras al mismo tiempo equilibra las responsabilidades del control de inundación. Dada la larga historia de la Florida de extremos en el tiempo y los giros recientes y dramáticos de la sequía a las condiciones húmedas, debemos permanecer alertas para una estación seca más seca que lo normal,” dijo Tommy Strowd, Director de Operaciones, Mantenimiento y Construcción del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida. “Conservando agua y cumpliendo con la Regla de Irrigación de Ornamentales durante todo el año permanece siendo la clave para extender los suministros.”

En efecto las tormentas de octubre beneficiaron significativamente al Lago Okeechobee, un respaldo clave del suministro de agua para millones de sur florianos. El lago se mantuvo el día de hoy a 13.79 pies del Dato Vertical Geodésico Nacional (NGVD por sus siglas en inglés), y continúa ascendiendo más arriba del nivel del año pasado. El nivel actual está a más de 2.5 pies que el 30 de septiembre.

Los enlaces para información acerca de los límites de irrigación por área, condiciones actuales y consejos para el ahorro de agua están disponibles en www.sfwmd.gov/waterwatch.

La Regla para la Irrigación de Ornamentales durante todo el Año entró en vigor en el 2010 y fue diseñada para reducir el uso de agua en el sur de la Florida. Para más información acerca de la regla para todo el año, visite www.sfwmd.gov/2days.

###

Acerca del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida *El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida es una agencia regional y gubernamental que supervisa los recursos hídricos en la mitad sur del estado: 16 condados desde Orlando hasta los Cayos. Es el mayor y más antiguo de los cinco distritos de administración del agua. El objetivo de la agencia es administrar y proteger los recursos hídricos de la región, equilibrando y mejorando la calidad del agua, el control de inundaciones, los sistemas naturales y el abastecimiento de agua. Una iniciativa clave es la limpieza y restauración de los Everglades.*